

**WEST**[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)[Main Menu](#) [Search Form](#) [Posting Counts](#) [Show S Numbers](#) [Edit S Numbers](#) [Preferences](#) [Cases](#)**Search Results -**

Terms	Documents
L28 and (image\$2 same video same database\$2)	14

**Database:**

US Patents Full-Text Database
US Pre-Grant Publication Full-Text Database
JPO Abstracts Database
EPO Abstracts Database
Derwent World Patents Index
IBM Technical Disclosure Bulletins

**Search:**

L29
-----

[Refine Search](#)

[Recall Text](#)  [Clear](#)

**Search History****DATE: Friday, January 31, 2003** [Printable Copy](#) [Create Case](#)

Set Name Query  
side by side

*DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR*

<u>L29</u>	L28 and (image\$2 same video same database\$2)	14	<u>L29</u>
<u>L28</u>	L27 and ((query or queries) near10 retriev\$3)	178	<u>L28</u>
<u>L27</u>	(L25 or L26) and L9	559	<u>L27</u>
<u>L26</u>	(((345/\$)!..CCLS.))	31878	<u>L26</u>
<u>L25</u>	((707/\$)!..CCLS.)	10091	<u>L25</u>
<u>L24</u>	L23 and semantic	8	<u>L24</u>
<u>L23</u>	L22 and display\$	16	<u>L23</u>
<u>L22</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	17	<u>L22</u>
<u>L21</u>	L20 and L9	14	<u>L21</u>
<u>L20</u>	L17 and (query or queries)	131	<u>L20</u>
<u>L19</u>	L17 and L18	0	<u>L19</u>
<u>L18</u>	"query concept"	38	<u>L18</u>
<u>L17</u>	"video database"	287	<u>L17</u>
<u>L16</u>	L15 not L14	0	<u>L16</u>
<u>L15</u>	L14 and (quer\$3 near2 concept)	16	<u>L15</u>
<u>L14</u>	L10 and display\$	16	<u>L14</u>
<u>L13</u>	L10 and (quer\$3 near10 visual)	4	<u>L13</u>
<u>L12</u>	L11 and (quer\$3 near10 visual)	1	<u>L12</u>
<u>L11</u>	L10 and (template near2 concept)	2	<u>L11</u>
<u>L10</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	17	<u>L10</u>
<u>L9</u>	template and concept and (query or querie)	1941	<u>L9</u>
<u>L8</u>	template same concept same (query or querie)	16	<u>L8</u>
<u>L7</u>	visual same template same concept same (query or querie)	0	<u>L7</u>
<u>L6</u>	L1 and (visual same template same concept)	1	<u>L6</u>
<u>L5</u>	L4 and visual	1	<u>L5</u>
<u>L4</u>	L2 and (quer\$3 near10 concept)	1	<u>L4</u>
<u>L3</u>	L2 and (quer\$3 near2 concept)	0	<u>L3</u>
<u>L2</u>	L1 and (query or queries)	4	<u>L2</u>
<u>L1</u>	svt or (semantic same visual same template\$2)	322	<u>L1</u>

Hit Count Set Name  
result set

END OF SEARCH HISTORY

## WEST

[Generate Collection](#)[Print](#)

## Search Results - Record(s) 1 through 10 of 14 returned.

1. Document ID: US 6463440 B1

L29: Entry 1 of 14

File: USPT

Oct 8, 2002

US-PAT-NO: 6463440

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6463440 B1

TITLE: Retrieval of style sheets from directories based upon partial characteristic matching

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

2. Document ID: US 6415282 B1

L29: Entry 2 of 14

File: USPT

Jul 2, 2002

US-PAT-NO: 6415282

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6415282 B1

TITLE: Method and apparatus for query refinement[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

3. Document ID: US 6400996 B1

L29: Entry 3 of 14

File: USPT

Jun 4, 2002

US-PAT-NO: 6400996

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6400996 B1

TITLE: Adaptive pattern recognition based control system and method

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

4. Document ID: US 6321232 B1

L29: Entry 4 of 14

File: USPT

Nov 20, 2001

US-PAT-NO: 6321232

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6321232 B1

TITLE: Method for creating a geometric hash tree in a document processing system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

5. Document ID: US 6175829 B1

L29: Entry 5 of 14

File: USPT

Jan 16, 2001

US-PAT-NO: 6175829

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6175829 B1

TITLE: Method and apparatus for facilitating query reformulation[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 6. Document ID: US 6144375 A

L29: Entry 6 of 14

File: USPT

Nov 7, 2000

US-PAT-NO: 6144375

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6144375 A

TITLE: Multi-perspective viewer for content-based interactivity

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 7. Document ID: US 6134541 A

L29: Entry 7 of 14

File: USPT

Oct 17, 2000

US-PAT-NO: 6134541

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6134541 A

TITLE: Searching multidimensional indexes using associated clustering and dimension reduction information

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 8. Document ID: US 6122628 A

L29: Entry 8 of 14

File: USPT

Sep 19, 2000

US-PAT-NO: 6122628

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6122628 A

TITLE: Multidimensional data clustering and dimension reduction for indexing and searching

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 9. Document ID: US 5983218 A

L29: Entry 9 of 14

File: USPT

Nov 9, 1999

US-PAT-NO: 5983218

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5983218 A

TITLE: Multimedia database for use over networks

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 10. Document ID: US 5915250 A

L29: Entry 10 of 14

File: USPT

Jun 22, 1999

US-PAT-NO: 5915250

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5915250 A

TITLE: Threshold-based comparison

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
L28 and (image\$2 same video same database\$2)	14

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)[Previous Page](#) [Next Page](#)

## WEST

[Generate Collection](#)[Print](#)

## Search Results - Record(s) 11 through 14 of 14 returned.

 11. Document ID: US 5913205 A

L29: Entry 11 of 14

File: USPT

Jun 15, 1999

US-PAT-NO: 5913205

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5913205 A

TITLE: Query optimization for visual information retrieval system[Full](#)[Title](#)[Citation](#)[Front](#)[Review](#)[Classification](#)[Date](#)[Reference](#)[Sequences](#)[Attachments](#)[KMC](#)[Drawn Desc](#)[Image](#) 12. Document ID: US 5911139 A

L29: Entry 12 of 14

File: USPT

Jun 8, 1999

US-PAT-NO: 5911139

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5911139 A

TITLE: Visual image database search engine which allows for different schema

[Full](#)[Title](#)[Citation](#)[Front](#)[Review](#)[Classification](#)[Date](#)[Reference](#)[Sequences](#)[Attachments](#)[KMC](#)[Drawn Desc](#)[Image](#) 13. Document ID: US 5893095 A

L29: Entry 13 of 14

File: USPT

Apr 6, 1999

US-PAT-NO: 5893095

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5893095 A

TITLE: Similarity engine for content-based retrieval of images

[Full](#)[Title](#)[Citation](#)[Front](#)[Review](#)[Classification](#)[Date](#)[Reference](#)[Sequences](#)[Attachments](#)[KMC](#)[Drawn Desc](#)[Image](#) 14. Document ID: US 5734893 A

L29: Entry 14 of 14

File: USPT

Mar 31, 1998

US-PAT-NO: 5734893

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5734893 A

TITLE: Progressive content-based retrieval of image and video with adaptive and iterative refinement

[Full](#)[Title](#)[Citation](#)[Front](#)[Review](#)[Classification](#)[Date](#)[Reference](#)[Sequences](#)[Attachments](#)[KMC](#)[Drawn Desc](#)[Image](#)

Terms	Documents
L28 and (image\$2 same video same database\$2)	14

**Display Format:**

[Previous Page](#)    [Next Page](#)

**WEST**[Help](#) [Logout](#) [Interrupt](#)[Main Menu](#) [Search Form](#) [Posting Counts](#) [Show S Numbers](#) [Edit S Numbers](#) [Preferences](#) [Cases](#)**Search Results -**

Terms	Documents
L23 and semantic	8

**Database:**

US Patents Full-Text Database  
US Pre-Grant Publication Full-Text Database  
JPO Abstracts Database  
EPO Abstracts Database  
Derwent World Patents Index  
IBM Technical Disclosure Bulletins

**Search:**

L24

[Refine Search](#)

[Recall Text](#)  [Clear](#)

**Search History****DATE: Friday, January 31, 2003** [Printable Copy](#) [Create Case](#)

Set Name Query  
side by side

DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR

<u>Set Name</u>	<u>Query</u>	<u>Hit Count</u>	<u>Set Name</u>
		result set	
<u>L24</u>	L23 and semantic	8	<u>L24</u>
<u>L23</u>	L22 and display\$	16	<u>L23</u>
<u>L22</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	17	<u>L22</u>
<u>L21</u>	L20 and L9	14	<u>L21</u>
<u>L20</u>	L17 and (query or queries)	131	<u>L20</u>
<u>L19</u>	L17 and L18	0	<u>L19</u>
<u>L18</u>	"query concept"	38	<u>L18</u>
<u>L17</u>	"video database"	287	<u>L17</u>
<u>L16</u>	L15 not L14	0	<u>L16</u>
<u>L15</u>	L14 and (quer\$3 near2 concept)	16	<u>L15</u>
<u>L14</u>	L10 and display\$	16	<u>L14</u>
<u>L13</u>	L10 and (quer\$3 near10 visual)	4	<u>L13</u>
<u>L12</u>	L11 and (quer\$3 near10 visual)	1	<u>L12</u>
<u>L11</u>	L10 and (template near2 concept)	2	<u>L11</u>
<u>L10</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	17	<u>L10</u>
<u>L9</u>	template and concept and (query or querie)	1941	<u>L9</u>
<u>L8</u>	template same concept same (query or querie)	16	<u>L8</u>
<u>L7</u>	visual same template same concept same (query or querie)	0	<u>L7</u>
<u>L6</u>	L1 and (visual same template same concept)	1	<u>L6</u>
<u>L5</u>	L4 and visual	1	<u>L5</u>
<u>L4</u>	L2 and (quer\$3 near10 concept)	1	<u>L4</u>
<u>L3</u>	L2 and (quer\$3 near2 concept)	0	<u>L3</u>
<u>L2</u>	L1 and (query or queries)	4	<u>L2</u>
<u>L1</u>	svt or (semantic same visual same template\$2)	322	<u>L1</u>

END OF SEARCH HISTORY

## WEST

[Generate Collection](#)[Print](#)

## Search Results - Record(s) 1 through 8 of 8 returned.

1. Document ID: US 6263335 B1

L24: Entry 1 of 8

File: USPT

Jul 17, 2001

US-PAT-NO: 6263335

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6263335 B1

TITLE: Information extraction system and method using concept-relation-concept (CRC) triples[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

2. Document ID: US 6178416 B1

L24: Entry 2 of 8

File: USPT

Jan 23, 2001

US-PAT-NO: 6178416

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6178416 B1

TITLE: Method and apparatus for knowledgebase searching

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

3. Document ID: US 6169992 B1

L24: Entry 3 of 8

File: USPT

Jan 2, 2001

US-PAT-NO: 6169992

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6169992 B1

TITLE: Search engine for remote access to database management systems

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

4. Document ID: US 6076088 A

L24: Entry 4 of 8

File: USPT

Jun 13, 2000

US-PAT-NO: 6076088

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6076088 A

TITLE: Information extraction system and method using concept relation concept (CRC) triples[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

5. Document ID: US 5812840 A

L24: Entry 5 of 8

File: USPT

Sep 22, 1998

US-PAT-NO: 5812840

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5812840 A

TITLE: Database query system[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 6. Document ID: US 5768578 A

L24: Entry 6 of 8

File: USPT

Jun 16, 1998

US-PAT-NO: 5768578

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5768578 A

TITLE: User interface for information retrieval system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 7. Document ID: US 5696916 A

L24: Entry 7 of 8

File: USPT

Dec 9, 1997

US-PAT-NO: 5696916

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5696916 A

TITLE: Information storage and retrieval system and display method therefor[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 8. Document ID: US 5584024 A

L24: Entry 8 of 8

File: USPT

Dec 10, 1996

US-PAT-NO: 5584024

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5584024 A

TITLE: Interactive database query system and method for prohibiting the selection of semantically incorrect query parameters[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
L23 and semantic	8

**WEST**[Help](#)[Logout](#)[Interrupt](#)[Main Menu](#) [Search Form](#) [Posting Counts](#) [Show S Numbers](#) [Edit S Numbers](#) [Preferences](#) [Cases](#)**Search Results -**[Terms](#)[Documents](#)

L22 and display\$

16

**Database:**

- [US Patents Full-Text Database](#)
- [US Pre-Grant Publication Full-Text Database](#)
- [JPO Abstracts Database](#)
- [EPO Abstracts Database](#)
- [Derwent World Patents Index](#)
- [IBM Technical Disclosure Bulletins](#)

**Search:**[Refine Search](#)[Recall Text](#)[Clear](#)

---

**Search History**

---

**DATE:** Friday, January 31, 2003 [Printable Copy](#) [Create Case](#)

Set Name Query  
side by side

*DB=USPT; PLUR=YES; OP=OR*

<u>L23</u>	L22 and display\$	
<u>L22</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	
<u>L21</u>	L20 and L9	
<u>L20</u>	L17 and (query or queries)	
<u>L19</u>	L17 and L18	
<u>L18</u>	"query concept"	
<u>L17</u>	"video database"	
<u>L16</u>	L15 not L14	
<u>L15</u>	L14 and (quer\$3 near2 concept)	
<u>L14</u>	L10 and display\$	
<u>L13</u>	L10 and (quer\$3 near10 visual)	
<u>L12</u>	L11 and (quer\$3 near10 visual)	
<u>L11</u>	L10 and (template near2 concept)	
<u>L10</u>	L9 and (quer\$3 near2 concept)	
<u>L9</u>	template and concept and (query or querie)	
<u>L8</u>	template same concept same (query or querie)	
<u>L7</u>	visual same template same concept same (query or querie)	
<u>L6</u>	L1 and (visual same template same concept)	
<u>L5</u>	L4 and visual	
<u>L4</u>	L2 and (quer\$3 near10 concept)	
<u>L3</u>	L2 and (quer\$3 near2 concept)	
<u>L2</u>	L1 and (query or queries)	
<u>L1</u>	svt or (semantic same visual same template\$2)	

Hit Count Set Name  
result set

16	<u>L23</u>
17	<u>L22</u>
14	<u>L21</u>
131	<u>L20</u>
0	<u>L19</u>
38	<u>L18</u>
287	<u>L17</u>
0	<u>L16</u>
16	<u>L15</u>
16	<u>L14</u>
4	<u>L13</u>
1	<u>L12</u>
2	<u>L11</u>
17	<u>L10</u>
1941	<u>L9</u>
16	<u>L8</u>
0	<u>L7</u>
1	<u>L6</u>
1	<u>L5</u>
1	<u>L4</u>
0	<u>L3</u>
4	<u>L2</u>
322	<u>L1</u>

END OF SEARCH HISTORY

## WEST

## Search Results - Record(s) 1 through 10 of 16 returned.

1. Document ID: US 6453312 B1

L23: Entry 1 of 16

File: USPT

Sep 17, 2002

US-PAT-NO: 6453312

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6453312 B1

TITLE: System and method for developing a selectively-expandable concept-based search   

2. Document ID: US 6411961 B1

L23: Entry 2 of 16

File: USPT

Jun 25, 2002

US-PAT-NO: 6411961

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6411961 B1

TITLE: Apparatus for providing a reverse star schema data model

   

3. Document ID: US 6377934 B1

L23: Entry 3 of 16

File: USPT

Apr 23, 2002

US-PAT-NO: 6377934

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6377934 B1

TITLE: Method for providing a reverse star schema data model

   

4. Document ID: US 6363353 B1

L23: Entry 4 of 16

File: USPT

Mar 26, 2002

US-PAT-NO: 6363353

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6363353 B1

TITLE: System for providing a reverse star schema data model

5. Document ID: US 6327593 B1

L23: Entry 5 of 16

File: USPT

Dec 4, 2001

US-PAT-NO: 6327593

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6327593 B1

TITLE: Automated system and method for capturing and managing user knowledge within a search system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 6. Document ID: US 6324536 B1

L23: Entry 6 of 16

File: USPT

Nov 27, 2001

US-PAT-NO: 6324536

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6324536 B1

TITLE: Method and system for providing interactive electronic catalog for product and constraint information of equality and inequality search

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 7. Document ID: US 6263335 B1

L23: Entry 7 of 16

File: USPT

Jul 17, 2001

US-PAT-NO: 6263335

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6263335 B1

TITLE: Information extraction system and method using concept-relation-concept (CRC) triples[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 8. Document ID: US 6178416 B1

L23: Entry 8 of 16

File: USPT

Jan 23, 2001

US-PAT-NO: 6178416

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6178416 B1

TITLE: Method and apparatus for knowledgebase searching

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 9. Document ID: US 6169992 B1

L23: Entry 9 of 16

File: USPT

Jan 2, 2001

US-PAT-NO: 6169992

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6169992 B1

TITLE: Search engine for remote access to database management systems

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

10. Document ID: US 6076088 A

L23: Entry 10 of 16

File: USPT

Jun 13, 2000

US-PAT-NO: 6076088

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6076088 A

TITLE: Information extraction system and method using concept relation concept (CRC) triples

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Sequences](#) | [Attachments](#)

[KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

[Generate Collection](#)

[Print](#)

Terms	Documents
L22 and display\$	16

---

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)

[Previous Page](#) [Next Page](#)

## WEST

[Generate Collection](#)[Print](#)**Search Results - Record(s) 11 through 16 of 16 returned.**

11. Document ID: US 5812840 A

L23: Entry 11 of 16

File: USPT

Sep 22, 1998

US-PAT-NO: 5812840

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5812840 A

TITLE: Database query system[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

12. Document ID: US 5806060 A

L23: Entry 12 of 16

File: USPT

Sep 8, 1998

US-PAT-NO: 5806060

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5806060 A

TITLE: Interactive data analysis employing a knowledge base

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

13. Document ID: US 5768578 A

L23: Entry 13 of 16

File: USPT

Jun 16, 1998

US-PAT-NO: 5768578

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5768578 A

TITLE: User interface for information retrieval system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

14. Document ID: US 5696916 A

L23: Entry 14 of 16

File: USPT

Dec 9, 1997

US-PAT-NO: 5696916

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5696916 A

TITLE: Information storage and retrieval system and display method therefor[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)

15. Document ID: US 5659724 A

L23: Entry 15 of 16

File: USPT

Aug 19, 1997

US-PAT-NO: 5659724

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5659724 A

TITLE: Interactive data analysis apparatus employing a knowledge base

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#) 16. Document ID: US 5584024 A

L23: Entry 16 of 16

File: USPT

Dec 10, 1996

US-PAT-NO: 5584024

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5584024 A

TITLE: Interactive database query system and method for prohibiting the selection of semantically incorrect query parameters[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Sequences](#) [Attachments](#)[KMC](#) [Draw Desc](#) [Image](#)[Generate Collection](#)[Print](#)

Terms	Documents
L22 and display\$	16

Display Format: [TI](#) [Change Format](#)[Previous Page](#) [Next Page](#)